

CARBIDE SIZER DIES - LEE PRECISION 38 SPECIAL/357 MAG FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Armes de Poing](#)

Les jeux de matrices de dimensionnement pleine longueur en carbure de Lee sont parfaits pour les cartouches à paroi droite. Les matrices en carbure ne nécessitent pas de lubrification et dureront toute une vie.



Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION 38 SPECIAL/357 MAG FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053079
- N° fabr.: 90530
- Cartouche: 357 Magnum
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 32mm
- Longueur d'expédition: 118mm
- UPC: 734307905309

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les MATRICES DE DIMENSIONNEMENT EN CARBURE LEE PRECISION 38 SPECIAL/357 MAG](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les MATRICES DE DIMENSIONNEMENT EN CARBURE LEE PRECISION 38 SPECIAL/357 MAG

Introduction

Merci d'avoir choisi la matrice de dimensionnement pleine longueur en carbure Lee pour vos besoins de recharge. Ce produit est conçu pour être utilisé avec des cartouches à paroi droite, spécifiquement le 357 Magnum. Pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement du produit, veuillez lire et suivre attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Manipulez toujours l'équipement de recharge avec soin et attention.
- Assurez-vous que tous les composants sont en bon état avant utilisation.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Utilisez des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'équipement de recharge.
- Rangez le produit dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation de l'équipement de recharge.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des Risques** : Évitez tout contact avec les bords tranchants de la matrice qui pourraient causer des coupures. Soyez prudent avec les débris ou la poudre qui peuvent être présents pendant le processus de recharge.
- Éviter les Risques** : Ne forcez pas la matrice dans la presse ; assurez-vous qu'elle est correctement alignée. N'utilisez jamais la matrice avec les mains mouillées ou huileuses. Gardez la matrice éloignée des sources de chaleur pour éviter d'endommager le produit.
- Avertissements Spécifiques au Public** : Ce produit est destiné à un usage adulte uniquement. Gardez-le hors de portée des enfants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de recharge est solidement fixée et stable.
- Insérez la matrice de dimensionnement en carbure dans la presse conformément aux instructions du fabricant.
- Serrez la matrice de manière sécurisée pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

2. Utilisation :

- Préparez vos étuis de cartouches en vous assurant qu'ils sont propres et exempts de débris.
- Insérez un étui de cartouche dans la matrice, en vous assurant qu'il est bien en place.
- Faites fonctionner la presse de manière fluide et régulière pour redimensionner l'étui.
- Inspectez l'étui redimensionné pour tout signe de dommage ou de défaut avant de passer à l'étape suivante de votre processus de recharge.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tous les composants de recharge non utilisés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Assurez-vous que tous les matériaux sont éliminés de manière sécurisée pour éviter toute contamination environnementale.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien concernant la matrice de dimensionnement pleine longueur en carbure Lee, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant pour les détails de contact.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec vos matrices de dimensionnement en carbure Lee. Merci de votre attention à la sécurité !

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr